

UTRJEVANJE IN PREVERJANJE ZNANJA

Zaključili smo poglavje o vetru in vremenu, zato je čas, da vse ponovimo in preverimo, kako dobro nam gre.

Odgovarjajte v celih povedih, pozorni bodite na pravopis in obliko povedi.

V zvezek odgovori na naslednja vprašanja:

- V čem shranjujemo pline? Kaj se s plini pri tem zgodi (kaj se poveča, kaj zmanjša)?
- Kaj se zgodi, če predremo zračnico na kolesu? Zakaj do tega pride?
- Kaj se dogaja s plini, če jih segrevamo?
- Kako nastane veter? Zakaj do tega pride? V katero smer vedno piha?
- Razloži: zračni tlak, barometer, mbar, vetromer, vetrokaz.
- Napiši tri dobre in tri slabe strani vetra. Vsako razloži, zakaj je dobra ali slaba.

Za popestritev poglej kratek prispevek o mlinih na veter:

<https://www.youtube.com/watch?v=hd-XTcmYHEk>

- Razloži besedo vreme. Opiši trenutno vreme v tvojem kraju.
- Kdo je meteorolog? S katerimi pripomočki si pomaga pri svojem delu?
- Razloži: izobara, vremenska fronta, A, C, satelitski posnetek.

Poglej kratek prispevek o delu meteorologa:

<https://www.youtube.com/watch?v=-lUdRwRsHlk>

NAPISANE ODGOVORE POŠLJI NA MMS ALI NA ENASLOV.